

# Ivermectin kan COVID-19 helpen voorkomen (en daarmee ook sepsis) Zie de FLCCC

[sepsis-en-daarna.nl/ivermectin-kan-covid-19-voorkomen-en-daarmee-ook-sepsis-zie-de-flccc](https://sepsis-en-daarna.nl/ivermectin-kan-covid-19-voorkomen-en-daarmee-ook-sepsis-zie-de-flccc)

7 december 2020

## De FLCCC-alliance lanceert het I-MASK+ protocol

De FLCCC ([zie hier hun website](#)) hield op 4 december 2020 een persconferentie waarbij zij het I-MASK+ protocol toelichtten. Het middel Ivermectin dat normaal gebruikt wordt om parasitaire infecties te bestrijden, blijkt werkzaam in het voorkomen of indammen van een COVID-19 infectie, juist in de vroege fase, om daarmee ziekenhuis-opname te kunnen voorkomen. Er zijn diverse RCT's waaruit dit duidelijk naar voren kwam. De FLCCC nodigt alle instanties binnen de gezondheidszorg uit om de recente onderzoeksresultaten zo snel mogelijk zelf te bekijken. Gezien de nijpende situatie op dit moment, pleit zij ervoor om dit veilig gebleken middel nu voorrang te geven boven 'wachten op aanvullend bewijs' en deze direct toepasbare therapie op grote schaal in te zetten. In de VS sterven nog steeds 3000 mensen per dag (!) aan COVID-19. De FLCCC stelt in feite deze rake vraag aan de orde: 'Is goede zorg verlenen onder alle omstandigheden hetzelfde als 'wachten op volledig bewijs'', zeker wanneer het een veilig en beproefd middel betreft? De FLCCC is zeker voorstander van voortgaand onderzoek (de betrokken artsen hebben zelf ook onderzoek op hun naam staan) maar zoekt de balans tussen 'het helpen lenigen van grote nood' en 'het voldoen aan de eisen van de perfecte wetenschappelijke verantwoording'. Voor dat laatste is namelijk heel veel tijd nodig. Juist na de zomer zijn er meerdere publicaties van onderzoeken verschenen die de werking van Ivermectin onderschrijven. Gegeven de omstandigheden laat de FLCCC het wetenschappelijk bewijs tot nu toe én de klinische expertise die is opgedaan met het middel, de doorslag geven. De FLCCC doet een morele oproep om dit veilige, beschikbare en goedkope middel aan te wenden om patiënten meer kansen te geven. [Zie hun presentatie](#).

**FLCCC**  
ALLIANCE

COVID-19 CRITICAL CARE ALLIANCE  
PROPHYLAXIS & TREATMENT PROTOCOLS FOR COVID-19

## I-MASK+

PROPHYLAXIS & EARLY OUTPATIENT  
TREATMENT PROTOCOL FOR COVID-19

### PROPHYLAXIS PROTOCOL

<b>Ivermectin</b>	<i>Prophylaxis for high risk individuals</i> 0.2 mg/kg* – one dose on day 1 and day 3, then take one dose every 4 weeks  <i>Post COVID-19 exposure prophylaxis**</i> 0.2 mg/kg* – one dose on day 1 and day 3
<b>Vitamin D3</b>	1,000-3,000 IU/day
<b>Vitamin C</b>	1,000 mg twice a day
<b>Quercetin</b>	250 mg/day
<b>Zinc</b>	50 mg/day
<b>Melatonin</b>	6 mg before bedtime (causes drowsiness)

### EARLY OUTPATIENT PROTOCOL\*\*\*

<b>Ivermectin</b>	0.2 mg/kg* – one dose on day 1 and day 3
<b>Vitamin D3</b>	4,000 IU/day
<b>Vitamin C</b>	2,000 mg 2-3 times daily
<b>Quercetin</b>	250 mg twice a day
<b>Zinc</b>	100 mg/day
<b>Melatonin</b>	10 mg before bedtime
<b>Aspirin</b>	325 mg/day (unless contraindicated)

## **Voorkomen van infectie is ook voorkomen van sepsis!**

De werking van Ivermectin is al in meerdere onderzoeken aangetoond en Ivermectin is een bestaand medicijn. Het gaat dus niet om 'wishful thinking'. Dat de gerenommeerde artsen van de FLCCC alliance de werking van de therapie uitdragen, is veelzeggend. Paul Marik alleen al heeft 450 'peer reviewed' (= door een expert-panel gecontroleerde) artikelen op zijn naam staan. De FLCCC nodigt gezondheidsorganisaties uit om de informatie van de FLCCC gerust te checken en de reeds uitgebrachte publicaties te beoordelen, en het I-MASK+ protocol zo snel mogelijk over te nemen om de enorme COVID-19 golf die het land overspoelt tegen te gaan en nog meer doden zoveel mogelijk te voorkomen. Het mooie van hun protocol is dat het ook preventief ingezet kan worden. Met dit alles kan sepsis voorkomen worden, want velen die ernstig ziek met COVID-19 op de IC terecht komen, overlijden uiteindelijk aan de ontspoorde ontstekingsreactie met orgaanfalen = sepsis.

Zie hier voor een Egyptische studie . Ook in Iran werd een studie uitgevoerd, in de vorm van een randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter, phase 2 study. De resultaten van deze studie zijn significant. Het gaat om een 'pre-print' d.w.z. dat de studie-resultaten nog door een onafhankelijk team moeten worden bevestigd, maar de resultaten zijn veelzeggend en de opzet van de studie is in wetenschappelijke termen hoogwaardig. Zie 'Ivermectin as an adjunct treatment for hospitalized adult COVID-19 patients: A randomized multi-center clinical trial'. In de praktijk zijn de resultaten met Ivermectin ook 'reproducible' gebleken. De FLCCC ziet het niet als een kwestie van 'of/of': het I-MASK+ protocol is aanvullend op de noodzakelijke vaccinatie en het dragen van mondklappers ter preventie. De organisatie geeft in feite dit statement af: 'We should use the evidence we have in order to save the lives we can'. Zie ook de persconferentie hieronder.